⑩日木分類 104 C 3

日本国特許广

⑩実用新案出願公告 昭44-15392

#### ⑩実用新案公報

⑩公告 昭和44年(1969)7月3日

(全2頁)

1

### **母**厳性体を有する前掛け枠付き眼鏡

②実 願 昭41-35917

②出 願 昭41(1966)4月20日

②考案者 小柳重政

. . .

鎌倉市由比ケ浜町1の7の14

同 小柳重隆

東京都文京区高田老松町76

切出 願 人 株式会社金鳳堂

東京都中央区京橋2の1の3

代 表 者 小柳重政

代 理 人 弁理士 加藤格

#### 図面の簡単な説明

図は本案磁性体を有する前掛け枠付き眼鏡を示 15 すもので、第1図は眼鏡本体の斜視図、第2図は 前掛けグラスを示す斜視図、第3図は眼鏡本体に 前掛けグラスを組み合わせた実施態様を示す斜視 図、第4図は部品の金具を示す斜視図、第5図は 同じく側面図である。 20

#### 考案の詳細な説明・

この考案は眼鏡の本体に前掛けグラスを簡易な 一手段で着脱自在に取り付けられる眼鏡に係わるも のである。

一般に使用している眼鏡の本体にサングラス、 该光グラス等を着脱自在に取り付けることは従来 行なわれている。しかしこれらは前掛け用グラス に眼鏡本体に取り付けるための枠体が具備してあ るため、使用している眼鏡をその都度取りはずし て該前掛け用グラスを眼鏡本体に着脱しなければ ならない。

本案は眼鏡本体の前面の眼鏡枠に具備した金具及び前掛けグラスに具備した磁性体によってかっる点を是正して、簡易な手段によって著脱し得る35

2

ようにしたものである。

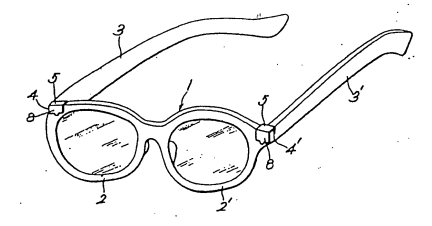
次に本案を図について説明すると、眼鏡本体1の眼鏡枠2,2/と耳掛け棒3,3/の支点四段枠2,2/と耳掛け棒3,3/の支点四段標番部4,4/の近くに、第4図及び第5回に状第金具5を設けるものであるが設金具5は20円であるが設定であるが設定であるが設定であるが設定であるが設定であるが設定であるが設定である。 成形されていての適宜位置に水がしているのであるができた。又ままれている。な形がでは、100円がでは第2回に、対対のでは、10円が大きに、対対のである。では、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きに、10円が大きには、10円が大きに、10円が大きには、10円が大きに、10円

この考案は凹状の金具5の溝11を眼鏡本体1の眼鏡枠2,2'と耳掛け棒3,3'の蝶番番4,4'の近くに嵌設し、裏側のボルト7で止め付けかつ前掛けグラス8を、その磁性体10,10 で成力によって下、大の磁性体10,10 で成立には減光グラスに破着するもので時間がある。サを随時眼鏡本体1に自在に取り付けたり取り入り、製作2,2'に取り付けてあるので取りはずしが簡単にできるものである。

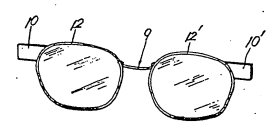
#### 実用新案登録請求の範囲

眼鏡本体1の眼鏡枠2,2/と耳掛棒3,3/との蝶番部4,4/の近くに、裏側の適宜位置にボルト7を設けて着脱自在とした凹状の金具5を取り付け、該金具5の表側にグラス枠12,12/の両側に板状の磁性体10,10/を具備した前掛けグラス8を着脱自在に磁着するようにしたことを特徴とする前掛けグラス付き眼鏡。

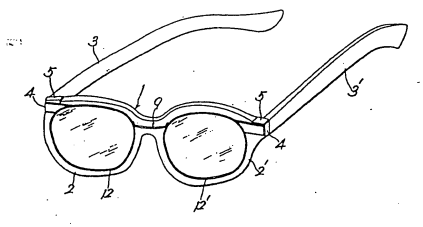
### 才/図



# **才2**図



## か3図



**沙**4 図

**岁**5図

